

### Elektrische Daten:

Betriebsspannung:  $U_{nenn} = 24V/115V/230V$   
 Stromaufnahme:  $I_{eff} = \leq 25mA$   
 Tonfrequenz: ca. 1750 Hz  
 (Impulston pulsierend mit ca. 1Hz)  
 Einschaltdauer: 100 % ED  
 Lebensdauer: >5000 h

### Bestell-Nr.:

645 800 75 24 V (12-30V) AC/DC  
 645 800 77 115 V (70-150V) AC/DC  
 645 800 68 230 V (110-240V) AC

(andere Spannungen auf Anfrage)

### Sonstige Angaben:

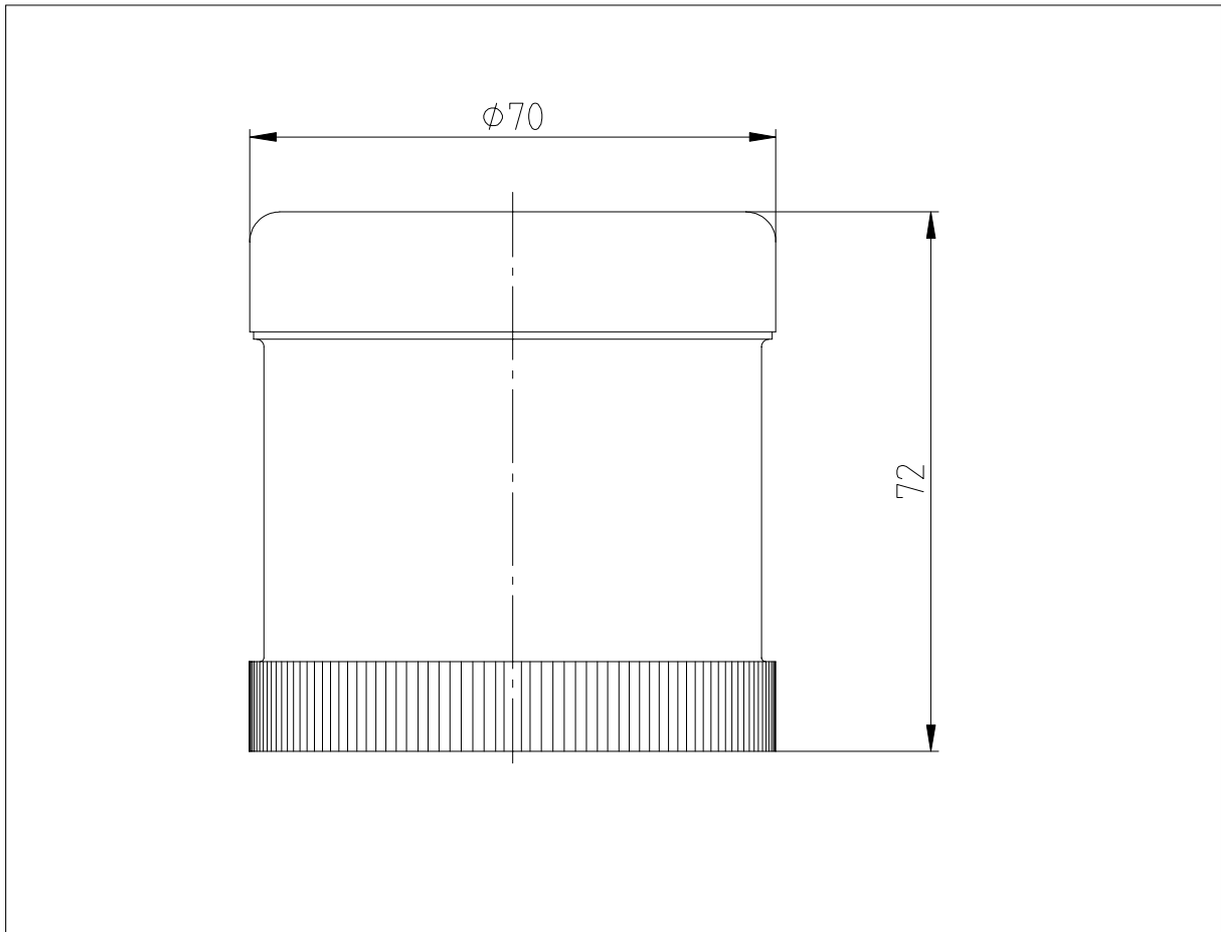
Geh.-Material: ABS/PC-Blend, Farbe schwarz  
 Masse: ca. 75g  
 Temperatur: -20°C bis +50°C  
 Lautstärke: 85 dB(A)/1m  
 Schutzart: IP65

**Vorschriften:** Die zutreffenden EG-Richtlinien werden erfüllt.  
 UL-Listung vorhanden.

### Besonderheiten:

\*Keine Schallaustrittsöffnungen  
 \*Impuls- oder Dauerton über Schalter einstellbar

*Alle Angaben beziehen sich auf  $U_{nenn}$  und Raumtemperatur!*



	Erstellt	geprüft	freigegeben	Datenblatt-Nr.
Name	E. Rudischhauser	S. Neumann	H. Elsäßer	000 645 500
Datum	31.10.2001	07.11.2001	09.11.2001	Blatt 1 v. 1